

Typ	AIR Breeze Marine	Ampair 100	Ampair 300	Eclectic Energy D400
Uložení hřídele	Horizontální	Horizontální	Horizontální	Horizontální
Jmenovitý výkon (W)	160 W při 24 uzlech	80 W při 25 uzlech	300 W při 25 uzlech	335 W při 25 uzlech
Jmenovité napětí	12 nebo 24 V DC	12 nebo 24 nebo 48 DC	12 nebo 24 nebo 48 DC	12 nebo 24 DC
Startovací rychlost větru	6 uzlů	6 uzlů	6 uzlů	5 uzlů
Odolnost do rychlosti větru	95 uzlů	136 uzlů	136 uzlů	hodnota není známa
Počet listů	3	6	3	5
Materiál listů	Kompozitní plast	sklolaminát	sklolaminát	sklolaminát (nylon)
Tělo	Hliníkový odlitek	Hliníkový výlisek	Hliníkový výlisek	Hliníková slitina
Váha (kg)	6	12,5	12	17
Průměr rotoru (mm)	1 170	928	1 260	1 100
Poloměr natáčení (mm)	630	480	630	700
Průměr stožáru pro upevnění	48 mm vnější průměr	40 mm vnitřní průměr	40 mm vnitřní průměr	42 mm vnitřní průměr
Regulátor	Vestavěný	Extra	Extra	Extra
Záruka (roky)	3	5	5	2
Cena	£1 134,30	£855,60	£1 482,00	£1 250,00
Cena regulátoru	zahrnutý v ceně	£135,89	£442,00	£218,3 (12 V)
Cena montážního sloupu	£373,04	£240,00	£336,00	široký výběr
Distributor	Barden UK	Ampair Energy Ltd	Ampair Energy Ltd	Eclectic Energy
Website	barden-uk.com	ampair.com	ampair.com	d400.co.uk

Typ	Forgen 500 NT	Forgen 1000 NT	Leading Edge LE-v50	Leading Edge LE-300
Uložení hřídele	Vertikální	Vertikální	Vertikální	Horizontální
Jmenovitý výkon (W)	10 W při 15 uzlech	15 W při 15 uzlech	14 W při 15 uzlech	200 W při 25 uzlech
Jmenovité napětí	12 nebo 24 DC	12 nebo 24 DC	12 nebo 24	12 nebo 24
Startovací rychlost větru	8,95 uzle	4,2 uzle	7,8 uzle	5,8 uzle
Odolnost do rychlosti větru	hodnota není známa	hodnota není známa	87 uzlů	87 uzlů
Počet listů	3	3	3	3
Materiál listů	Hliník	Hliník	Hliník	sklolaminát (nylon)
Tělo	Hliník	Hliník	Hliník	Anodisovaný hliník /SS
Váha (kg)	7	15	9	6,5
Průměr rotoru (mm)	200	300	290	1 000
Poloměr natáčení (mm)	150	190	340	520
Průměr stožáru pro upevnění	50 mm vnější průměr	50 mm vnější průměr	2x vertikální upevňovací deska	48,3 nebo 50 mm vnější prům.
Regulátor	Samoregulační	Samoregulační	Samoregulační	Extra
Záruka (roky)	2	2	2	5
Cena	£501,07	£693,26	£598,80	£672,00
Cena regulátoru	není k dispozici	cca £180	není k dispozici	£119,99
Cena montážního sloupu	£44,03 bez sloupu	£44,03 bez sloupu	není k dispozici	£399,99
Distributor	Forgen Renewables Ltd.	Forgen Renewables Ltd.	Leading Edge Turbines Ltd	Leading Edge Turbines Ltd
Website	forgenrenewables.com	forgenrenewables.com	leturbines.com	leturbines.com

Typ	Rutland 504	Rutland 914i	Superwind 350
<b>Uložení hřídele</b>	Horizontální - udržovací nabíjení	Horizontální	Horizontální
<b>Jmenovitý výkon (W)</b>	25 W při 19 uzlech	140 W při 21 uzlech	350 W při 25 uzlech
<b>Jmenovité napětí</b>	12 V	12 V	12 V nebo 24 V DC
<b>Startovací rychlost větru</b>	5 uzlů	5,8 uzlů	6,8 uzlů
<b>Odolnost do rychlosti větru</b>	hodnota není známa	hodnota není známa	hodnota není známa
<b>Počet listů</b>	6	6	3
<b>Materiál listů</b>	sklem prokládaný nylon	sklem prokládaný nylon	zesílená karbonová vlákna
<b>Tělo</b>	UV stabilní ABS	UV stabilní ABS	Hliníková slitina
<b>Váha (kg)</b>	6	11,6	11,5
<b>Průměr rotoru (mm)</b>	510	910	1 200
<b>Poloměr natáčení (mm)</b>	304	557	610
<b>Průměr stožáru pro upevnění</b>	31 mm vnitřní průměr	41 mm vnitřní nebo 48 mm vnější	48,3 nebo 60,3 vnitřní průměr
<b>Regulátor</b>	Extra: výběr ze 3	Extra: výběr ze 2	Extra
<b>Záruka (roky)</b>	2	2	3
<b>Cena</b>	£344,95	£629,95	£1 375,20
<b>Cena regulátoru</b>	od £47,95	od £74,95	£318,00
<b>Cena montážního sloupu</b>	od £105,95	od £129,95	364,6 bez sloupu
<b>Distributor</b>	Marlec Eng Co Ltd	Marlec Eng Co Ltd	Macra Marine
<b>Website</b>	marlec.co.uk	marlec.co.uk	superwind.com